

Ficha_de_trabajo_2017_semana52_A

Dinámica demográfica

La dinámica demográfica prosigue su marcada tendencia hacia el
aumento de la esperanza de vida de la población; así lo refleja un
estudio realizado en treinta y cinco países industrializados.

The Lancet, una prestigiosa revista médica británica, publicó hace
unos meses los resultados de la investigación. Estos indican que, para
el año 2030, la esperanza de vida se incrementará en todos los países
analizados, mientras que disminuirán las actuales diferencias entre
hombres y mujeres.

Corea del Sur se convertirá en el país más longevo del conjunto, con
una expectativa de vida de 90,8 años para las mujeres y 84,1 para los
hombres; en este sentido, las surcoreanas serán las primeras mujeres
del mundo en traspasar la barrera de los 90 años.

Las estimaciones reflejan asimismo que en España la esperanza de
vida pasará de los actuales 84,8 años para las mujeres a los de 88,07;
mientras que, en el caso de los hombres, las cifras oscilarán de los
78,6 años a los 83,4.

**Escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra v (uve) en cada
línea y súmelas después.**

Ficha_de_trabajo_2017_semana52_B

Descubra en el cuadro las siguientes secuencias de letras,
que pueden aparecer en posición vertical u horizontal.

A B C D E

F G H I J

K L M N Ñ

O P Q E S

T U V W X

Y Z A B C

M	N	B	V	C	X	Z	Ñ	L	K	J	H	G	F	D	S	A
T	A	B	C	D	E	D	F	G	H	J	K	L	Ñ	M	N	B
V	C	X	Z	P	L	M	Ñ	Y	Z	A	B	C	O	J	F	N
B	H	K	U	Y	G	V	C	F	T	R	D	X	Z	S	G	E
W	A	L	Q	S	C	E	D	V	F	R	Y	G	B	N	H	T
Y	H	M	J	U	M	K	I	L	O	P	T	M	N	B	I	V
C	X	N	Z	A	S	D	F	G	H	J	U	K	L	Ñ	J	P
O	I	Ñ	U	Y	Q	W	E	R	F	T	V	R	E	W	Q	P
G	L	Ñ	J	H	G	F	D	S	A	Z	W	X	C	V	B	N
Y	H	N	U	O	P	Q	E	S	Y	T	X	F	C	X	D	E
W	S	Z	A	L	J	I	O	N	P	B	U	H	V	G	T	R

Añada los números correctos para que se cumplan las operaciones.

$$\begin{array}{r}
 1 \quad 3 \quad _ \quad 7 \quad 9 \quad 2 \quad _ \quad 6 \\
 _ \quad 6 \quad 8 \quad 1 \quad _ \quad 5 \quad 7 \quad 9 \\
 + \quad 3 \quad _ \quad 0 \quad 2 \quad 5 \quad _ \quad 8 \quad 4 \\
 \hline
 9 \quad 1 \quad 4 \quad _ \quad 8 \quad 2 \quad 0 \quad _
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 _ \quad 4 \quad 6 \quad 8 \quad 1 \quad _ \quad 3 \quad 5 \\
 1 \quad 3 \quad _ \quad 2 \quad 4 \quad 6 \quad _ \quad 9 \\
 + \quad 5 \quad _ \quad 1 \quad _ \quad 9 \quad 7 \quad 4 \quad _ \\
 \hline
 9 \quad 0 \quad 3 \quad 1 \quad _ \quad 6 \quad 7 \quad 0
 \end{array}$$

Ficha_de_trabajo_2017_semana52_C

Descubra un número siguiendo estas instrucciones: el primer dígito se sitúa en la fila B de la 2ª columna; el segundo, se encuentra en la fila A de la 4ª columna; el tercero, está colocado en la fila D de la 3ª columna; el cuarto aparece en la fila E de la 1ª columna y el último en la fila F de la 4ª columna. _____

	1ª	2ª	3ª	4ª
A	7	1	6	2
B	1	4	9	4
C	8	0	3	6
D	6	5	9	8
E	5	3	7	0
F	4	9	5	8

Escriba en cada columna cuatro nombres de cada categoría.

Ciudades muy pobladas

Ríos caudalosos

Instrumentos musicales

Animales salvajes

¿Qué letra de la izquierda no aparece a la derecha? ___

E	H	I	
A	J	L	N
D	B	F	
C	G	K	M

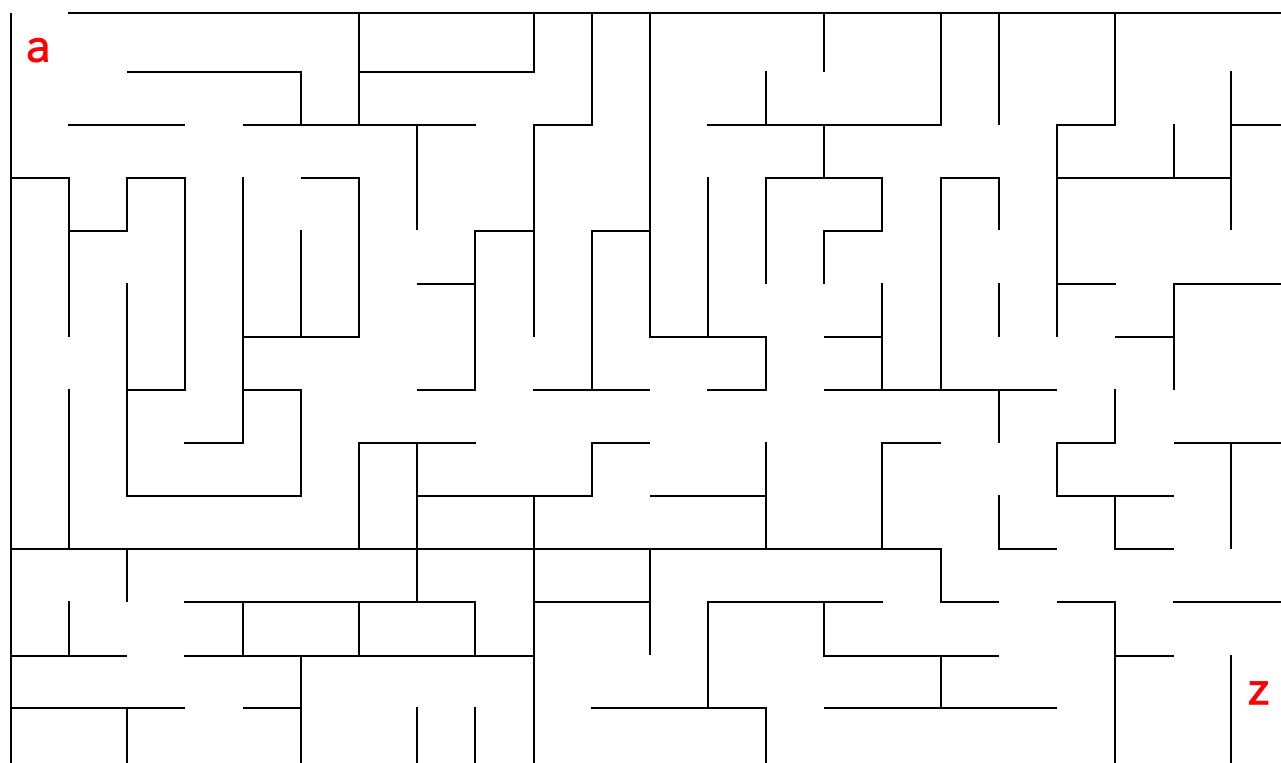
K	H	C	
J	D	F	
I	L	B	G
M	E	A	

Ficha_de_trabajo_2017_semana52_D

Sume entre sí cada una de las cifras de los números subrayados, como se indica en el ejemplo, y ordene los resultados obtenidos de mayor a menor. _____

123 1+2+3 = 6 8132 1896 75618
 71246 10924 819 26597 5321 47
291 389 72134 25602 591 271620

Sombree el camino que lleva desde la letra a hasta la z.



Comienza por P. ¿Qué es? _____

Extremidad de cada uno de los dos miembros inferiores el cuerpo humano.